

Перечень документов  
предоставляемых организацией, проводившей  
пуско-наладочные работы и режимные испытания.

1. Договор между Генподрядчиком и Субподрядчиком на пуско-наладочные работы и режимные испытания.
2. Лицензия Субподрядчика.
3. Аккредитация Субподрядчика в Ростехнадзоре на проведение ПНР и РНИ.
4. Приказ Субподрядчика о назначении ответственного за проведение пуско-наладочных работ и режимных испытаний.
5. Копия удостоверений наладчиков и протокол аттестации по промышленной безопасности.
6. График проведения пуско-наладочных работ и режимных испытаний, утвержденный и согласованный в установленном порядке.
7. Программа и методика на проведение пуско-наладочных работ и режимных испытаний утвержденная и согласованная в установленном порядке.
8. Технический отчет по результатам наладки котлов с установленным на них газовым оборудованием и системой автоматики безопасности, в составе, которого:
  - Пояснительная записка;
  - Протоколы измерения сопротивления изоляции электропроводок, приборов теплотехнического контроля и средств автоматики;
  - Протоколы стендовой проверки теплотехнического контроля и средств автоматики;
  - Акт об окончании монтажа приборов теплотехнического контроля и средств автоматики в соответствии с проектом и готовность к проведению пуско-наладочных работ и режимных испытаний;
  - Акт приемки оборудования в наладку;
  - Ведомость смонтированных приборов теплотехнического контроля и средств автоматики;
  - Протокол проверки прибора контроля загазованности СО и СН;
  - Свидетельство о ведомственной метрологической аттестации калиброванной газовой смеси;
  - Акт окончания наладочных работ;
  - Акт 72-часового комплексного опробования газооборудования и автоматики безопасности котлов;
  - Акт испытаний предупредительной сигнализации и автоматики безопасности;
  - Карта параметров настройки системы защиты и сигнализации котлов;
  - Временные режимные карты;
  - Временная инструкция по пуску, останову и обслуживанию газовой котельной;
  - Временная инструкция по эксплуатации автоматизированных систем управления газовой котельной (для оператора котельной в период пуско-наладочных работ);
9. Отчет по результатам режимно-наладочных испытаний котлов с установленным на них газовым оборудованием и систем автоматики безопасности в составе, которого:
  - Инструкция по проверке автоматики безопасности и регулирования;